

## CHARACTERVM DVARVM NOVEN SVB

SEQUENTIBVS CAPITIBVS COMMVNIVM FIGV

rarum Index.

CHARACTERES hoc Indice exprimendi, partim utrisque figuris communes sunt, partim uero nunc huic, nunc illi peculiares. quemadmodum his notis 1, 2, quas characteribus subiiciemus, significabitur.

- A, A<sub>1,2</sub> Cerebrum notatur. B, B<sub>1,2</sub> Cerebellum.
- C<sub>1,2</sub> Processus ac ucluti substantia cerebri tubera, quae mamillares processus uulgo nuncupantur. Ego in altero tantum latere prioris figurae characterem adhibui, quod parem utriusque lateris rationem esse nemo ambigat.
- D<sub>1</sub> Dorsalis medullae principium ex cerebri pendens basi.
- E<sub>1,2</sub> Dorsalis medullae pars iam caluariae amplitudinem egressura, et in utrisque figuris inibi ab truncata, ubi haec elatissimam subit uertebra.
- F<sub>1,2</sub> Olfactus organo subservientes processus nervis similes, at caluariae amplitudinem qua cerebrum continetur, notatu digna portione non egredientes.
- G<sub>1,2</sub> Viforij nervi, seu primum cerebri neruorum par. Ceterum in prima figura sinistri nervi principium G insignitur, in altera autem dextri nervi in oculorum sede ductus.
- H<sub>1</sub> Viforiorum neruorum coitus.
- I<sub>1,2</sub> Oculi tunica, in quam uiforius nervus expanditur et degenerat.
- K<sub>1,2</sub> Secundum neruorum cerebri par.
- L<sub>1,2</sub> Tertij neruorum paris minor et gracilior duriorque radix.
- M<sub>1,2</sub> Tertij paris maior crassiorue radix.
- N<sub>2</sub> Minoris radices propago ad superiorem maxillam procidens.
- P<sub>2</sub> Propago minoris tertij paris radices in narium degenerans tunicam, quae humiliori P priuatim indicatur.
- Q<sub>2</sub> Minoris radices propago in temporalem musculum digesta.
- R<sub>2</sub> Maioris tertij paris radices ramus capreoli uitis instar conuolutus, qui in temporalem inferitur musculum, ac duos a quinto neruorum pari a signando, ramos b et c, notandos admittens, in masseterem seu mansorium musculum, et buccarum musculos, et cutem quoque diffunditur.
- S<sub>2</sub> Maioris tertij paris radices ramus superiorum molarium dentium gingiuis, ipsisque adeo dentibus soboles seriatim distribuens.
- T<sub>2</sub> Maioris radices tertij paris propago in maxilla inferioris os prorepens.
- V<sub>2</sub> Propaginis T insignita ramus inferiori labro multiplici sobole oblatus.
- X, X<sub>2</sub> Surculi a propagine T notata ordinatim in dentium inferiorum radices diffusi.
- Y, Y<sub>2</sub> Maxima maioris tertij paris radices portio in tunicam linguae soluta.
- Z<sub>1,2</sub> Quartum neruorum cerebri par. Verum humilior Z in secunda figura palati tunicam exprimit.
- a<sub>1,2</sub> Quintum neruorum par auditui dicatum. et autem in utraque figura priuatim huius paris portionem indicat, in concavitatem temporis ossis delatam.
- b<sub>1,2</sub> Ramulus quinti paris ex ipsius anteriori parte enatus.
- c<sub>1,2</sub> Quinti paris ramulus per caecum repens foramen, ac tandem, ut et ramulus b insignitus, cum tertij paris propagine capreoli modo intorta, ac cum ramo R in secunda figura notato, coiens.
- d<sub>1,2</sub> Nervus non procul a quinti paris principio enatus, qui ab alijs Anatomes professoribus praeteritus, in musculos maxillam inferiorem mouentes exporrigitur.
- e<sub>1,2</sub> Sextum neruorum cerebri par, cuius utrorumque neruorum series in secunda figura indicatur. est autem sinister nervus, qui umbrosus sub quinto pari quodammodo ducitur. Dexter autem magis candidat, et ipsi aliquot subsequentes characteres priuatim (quum utriusque lateris nervi eadem sit ratio) adhibitos cernis.
- f<sub>2</sub> Sexti paris ramus musculos posteriorem ceruicis sedem occupantes accedens.
- g<sub>2</sub> Sexti paris ramuli in quosdam laryngis musculos hic in descensu transuersim propagati.
- h<sub>2</sub> Sexti paris ramus costarum dextri lateris radicibus exporrectus.
- i, i<sub>2</sub> Portiuncula intercostalium neruorum, sexti paris ramum hac descendente adaugentes.
- k, k<sub>2</sub> Rami

- l, l<sub>2</sub> Rami neruorum sexti paris in musculorum deprompti capitula, quae a superiori pectoris ossis scapulae, et claviculis principium ducentia sursum feruntur.
- 1<sub>2</sub> Dextri nervi sexti paris ramuli, recurrentem dextri lateris neruum efficientes.
- m<sub>2</sub> Dexter nervus recurrens, seu reuersus.
- n<sub>2</sub> Soboles dextri recurrentis nervi, laryngis dispensatae musculis.
- o<sub>2</sub> Sinistri sexti paris nervi soboles, recurrentem sinistri lateris neruum constituentes.
- p<sub>2</sub> Sinister nervus recurrens, qui perinde ac dexter, uocis neruus uulgo nuncupatur.
- q<sub>2</sub> Sexti paris ramuli in pulmonum tunicam excurrentes.
- r<sub>2</sub> Ramuli sexti paris, membraneo cordis inuolucro impliciti. Ab illis uero sinistri nervi surculis, qui ipsos quos r indicauimus correspondere, cordis neruulus principium ducit.
- s<sub>2</sub> Sexti paris neruorum portio, quae stomacho committitur, et series quoque qua uterque nervus bipartito scinditur, ac dexter sinistram superioris uentriculi oris sedem adit, sinister uero eius orificij dextrae parti implicatur.
- t<sub>2</sub> Series sexti paris neruorum, in superius uentriculi orificium et proximas uentriculi sedes disseminata.
- u<sub>2</sub> Ramus sexti paris neruorum dextram orificij uentriculi sedem aduentum: qui secundum elationem uentriculi regione ductus, tandem in iecoris cauum absumitur, ubi x ascriptum conspicias.
- y<sub>2</sub> Prima propago rami neruorum sexti paris, qui dextri lateris costarum radicibus exporrigitur.
- z<sub>2</sub> Ramulus primae illius propaginis y notatae, qui in dextram sedem inferioris omenti membranae, et colon intestinum hic digeritur.
- a<sub>2</sub> Soboles primae illius propaginis duodenum accedens intestinum, et ieiuni initium.
- b<sub>2</sub> Soboles dextram fundi uentriculi sedem perreptans, ac frequentes surculos uentriculo et superiori omenti membranae dispergens. Vbi uero \* ponitur, praesentis propaginis in iecur et bilis uesculae series in conspectum uenit.
- c<sub>2</sub> Propago dextrum accedens renem.
- d<sub>2</sub> Propago in dextram mesenterij regionem, et huius sedis intestina frequenti ramulorum serie diffusa.
- e<sub>2</sub> Neruorum series dextram uescicae regionem implicans.
- f<sub>2</sub> Prima propago nervi sexti paris, sinistri lateris costarum radicibus exporrecti.
- g<sub>1,2</sub> Duae notantur soboles propaginis f insignitae, quae inferiori membranae omenti, et colo intestino quae sub uentriculo repositae, offeruntur.
- h<sub>2</sub> Series neruorum, qui lieni inseruntur.
- i<sub>2</sub> Hac cruce ramum propaginis f notatae insigniui, qui sinistram fundi uentriculi sedem perreptat, uentriculo et superiori membranae omenti surculos deriuans.
- k<sub>2</sub> Propago in sinistram mesenterij et eius sedis intestina excurrentes.
- l<sub>2</sub> Sinistram renem accedens propago.
- m<sub>2</sub> Series ramulorum sinistram uescicae latus admodum obscure implicantium.
- n<sub>1,2</sub> Septimum cerebri neruorum par: atque in secunda figura utriusque lateris neruus quoque delineatus est, ac u insignitus.
- o<sub>2</sub> Septimi paris propago musculis dispensata, a stylum imitante temporum ossis processu principium ducentibus.
- p<sub>2</sub> Septimi paris cum sexto coitus.
- q<sub>2</sub> Septimi paris series, compluribus linguae ac ossis u imaginem referentis, et laryngis musculis intertexta.
- r<sub>1,2</sub> Numeri characteres in priori figura ad dorsalis medullae principium conspiciui, tria indicant foramina, quorum duo lateralia 1 et 3 insignita illa demum sunt, per quae arteriarum soporalium rami ad dextrum et sinistram cerebri accedunt uentriculos. Medium uero foramen 2 indicatum, illud est quo pituita ex tertio cerebri uentriculo ad peluim ducitur, quae pituitam excipit, ac dein instar infundibuli super glandem transmittit, quae huic cerebri regioni subijcitur. Verum haec ad septimum librum imprimis spectant, ad cuius figuras ex interiori subsequentium nouem Capitem margine remitteris: quemadmodum et sexti paris occasione, ad quinti et sexti libri rum figuras.